

LED SUPPLY-UNIT SNP 1520/1530 WE J-SV

LED Elettronica d'alimentazione per alimentazione da sistema 230V

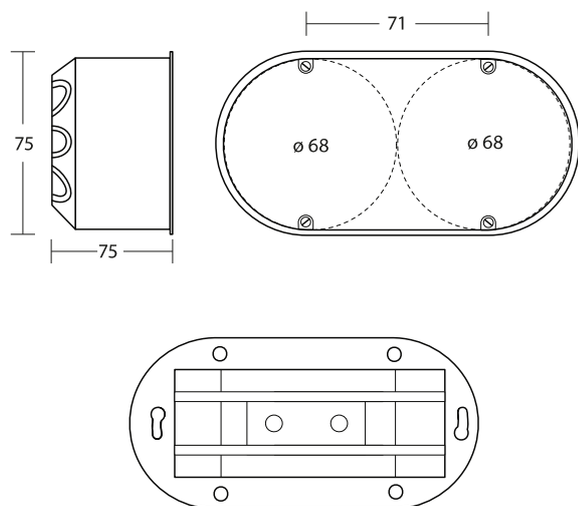


DATI TECNICI

Numero articolo	101434920
Numero d'articolo vecchia	890435
Dimensione	337x187x75mm
Installazione	Montaggio ad incasso
Materiale	Alluminio
Colore	Alluminio anodizzato
Grado di protezione	IP 20
Classe di isolamento	I
Assorbimento DC	18 mA
Corrente nominale AC	230V ±10% 50/60Hz

Corrente nominale DC	176 - 264 V
Morsetti di allacciamento	max. 2,5mm ² (Per cablaggio passante)
Temperatura di esercizio	-15°C...+40°C
Norme	SN-EN 61347, SN-EN 55015, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 61547
Alimentazione	Elettronica d'alimentazione a 230V. Per connessione ai sistemi ad energia centralizzata con tecnica Joker e sorveglianza singola della lampada. Nel circuito questo apparecchio può funzionare in luce permanente (DL), luce non permanente (BL), luce dimmerata (DIM) oppure tramite comando d'accensione (quest'ultimo modo è possibile solo in funzionamento ordinario). 5 anni di garanzia sulle matrici LED.

IMMAGINI



DOWNLOAD

PRODOTTO
 Scheda tecnica prodotti (PDF)




MONTAGGIO
 Istruzioni di montaggio (PDF)